

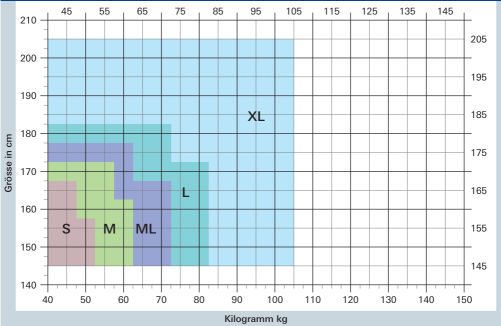




Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).





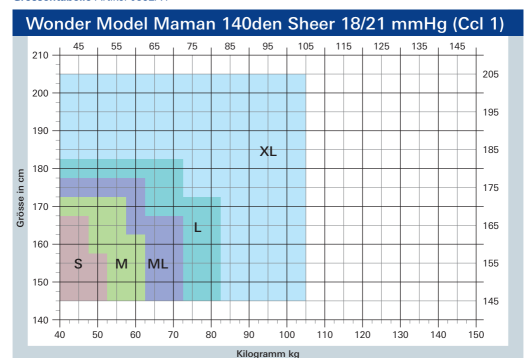


18/21 mmHg Ccl 1

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



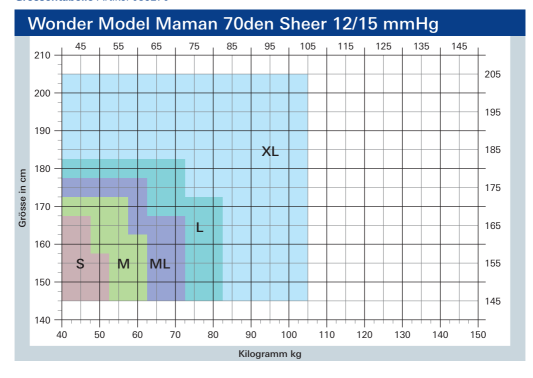


18/21 mmHg Ccl 1

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



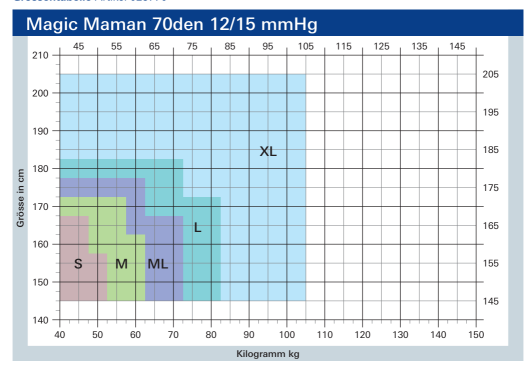


12/15 mmHg class A

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



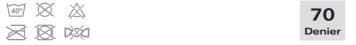
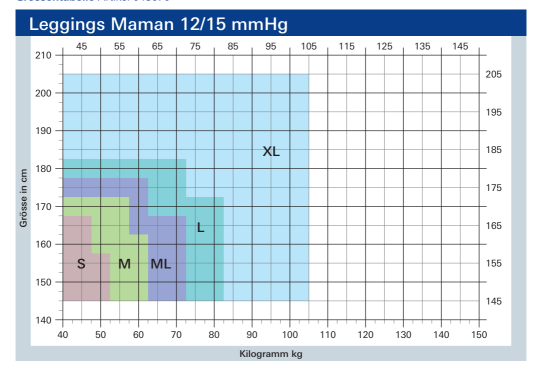


Tabelle nehmen, in der

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

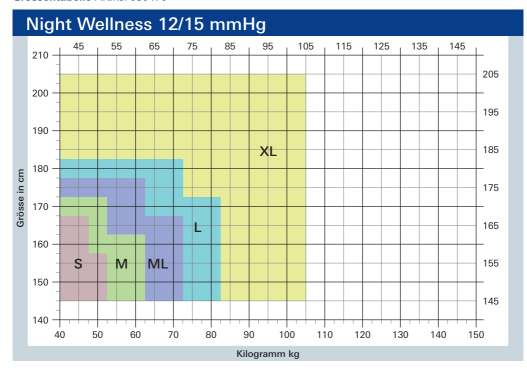






Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

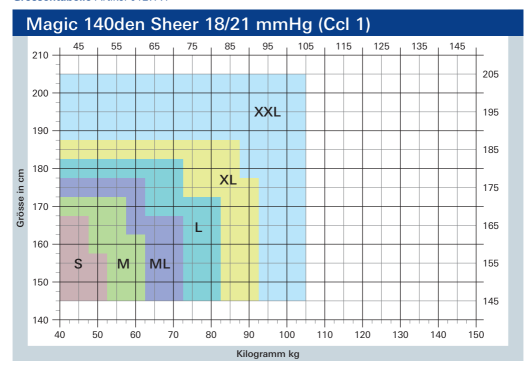
- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).







- → die entsprechende K\u00f6rpergr\u00f6sse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (K\u00f6rpergr\u00f6sse cm), 163 cm f\u00e4llt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

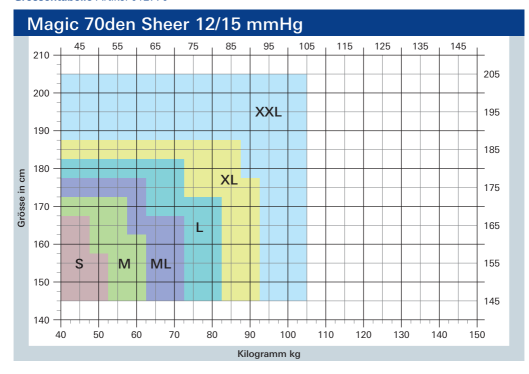




18/21 mmHg Ccl 1

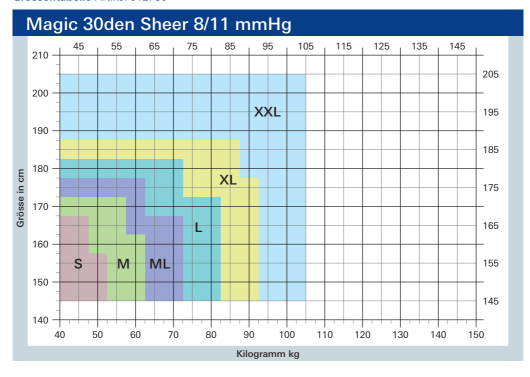
Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).





- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende Körpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

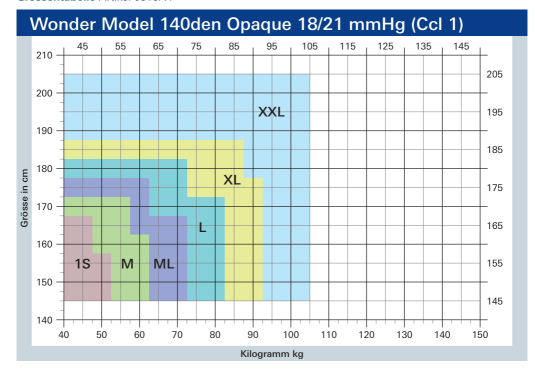




30 8/11 mmHg class

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

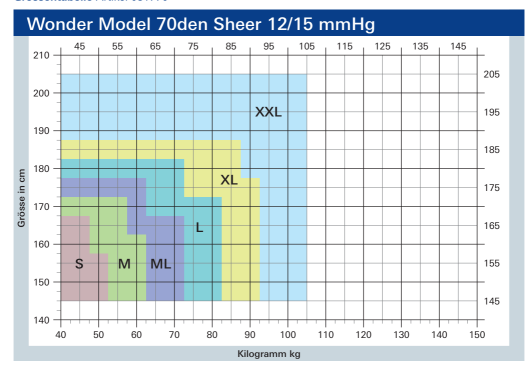




18/21 mmHg Ccl 1

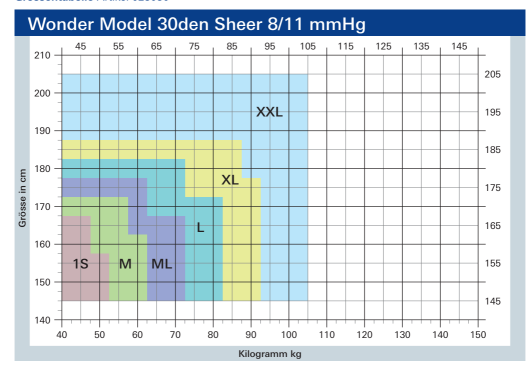
Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).





- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

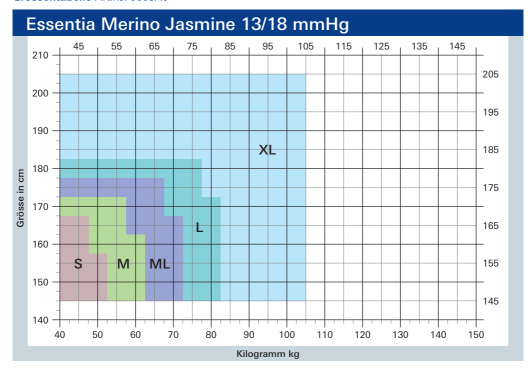




30 8/11 mmHg class A

Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

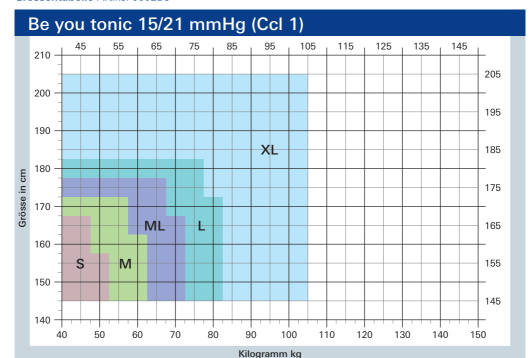
- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende Körpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).







- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).









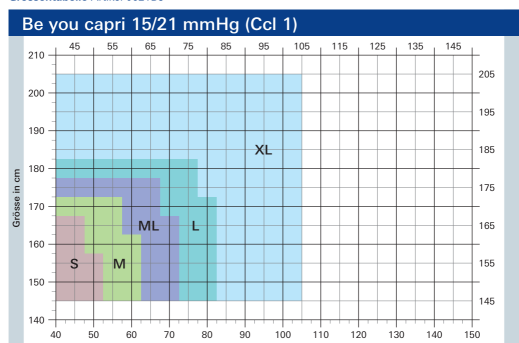


Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende K\u00f6rpergr\u00f6sse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (K\u00f6rpergr\u00f6sse cm), 163 cm f\u00e4llt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

Bitte beachten Sie auch unsere Curvy-Modelle!

Für kleine und kräftige Personen sowie für Vollschlanke empfehlen wir unsere Curvy-Kollektion, die speziell auf die Körperform abgestimmt ist.







Kilogramm kg







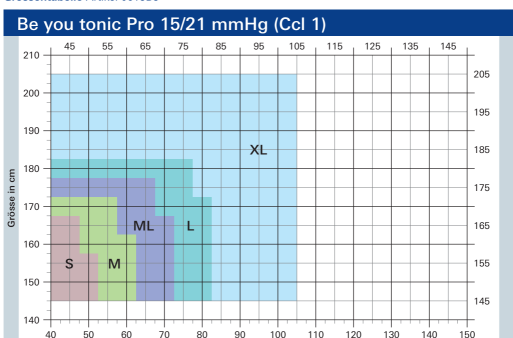
Bei der Wahl der passenden Grösse sollten Sie Bezug auf die Tabelle nehmen, in der die diversen Grössen nach dem Verhältnis zwischen Körpergrösse in Zentimetern (Körpergrösse cm) und Gewicht in Kilogramm (Gewicht kg) festgelegt sind.

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

Bitte beachten Sie auch unsere Curvy-Modelle!

Für kleine und kräftige Personen sowie für Vollschlanke empfehlen wir unsere Curvy-Kollektion, die speziell auf die Körperform abgestimmt ist.











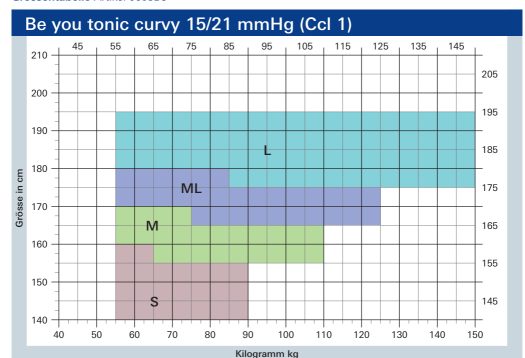
Kilogramm kg

Nehmen wir das Beispiel einer 163 cm grossen Person mit einem Gewicht von 60 kg:

- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

Bitte beachten Sie auch unsere Curvy-Modelle!

Für kleine und kräftige Personen sowie für Vollschlanke empfehlen wir unsere Curvy-Kollektion, die speziell auf die Körperform abgestimmt ist.



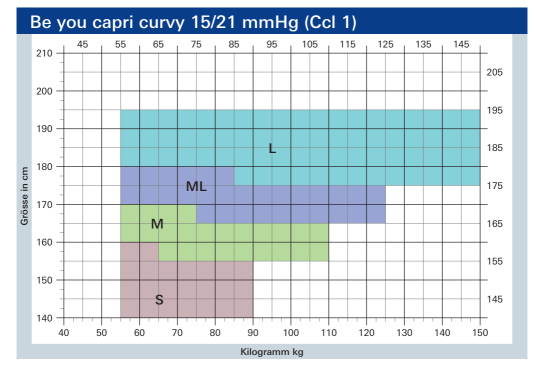








- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



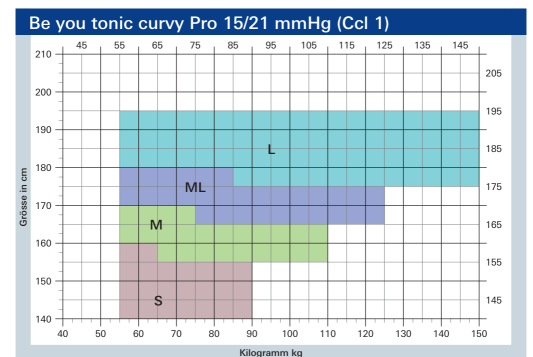








- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).





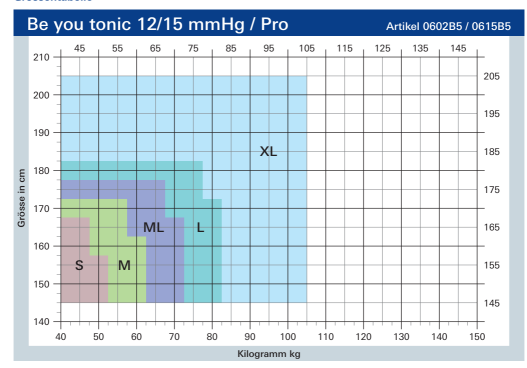


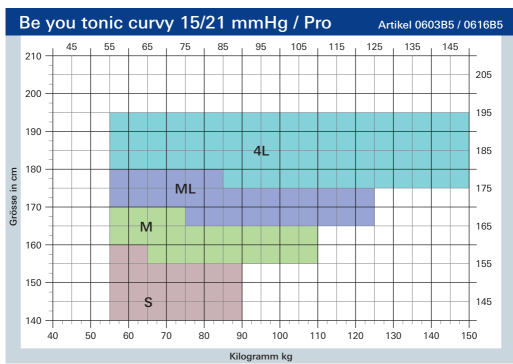


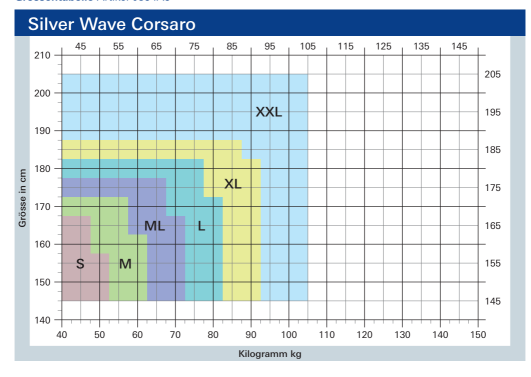




- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende Körpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).





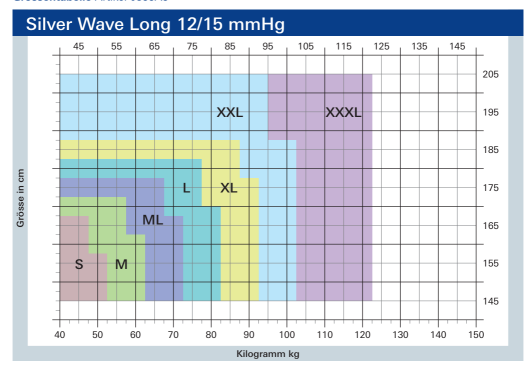








- → die entsprechende K\u00f6rpergr\u00f6sse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (K\u00f6rpergr\u00f6sse cm), 163 cm f\u00e4llt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



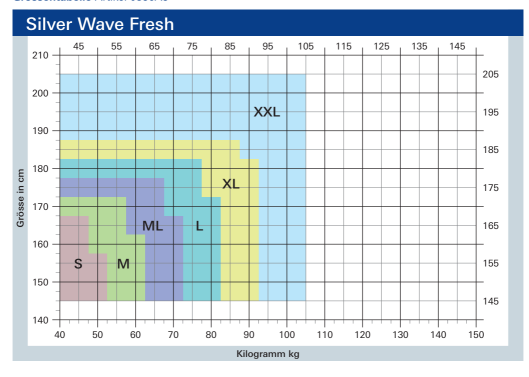








- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

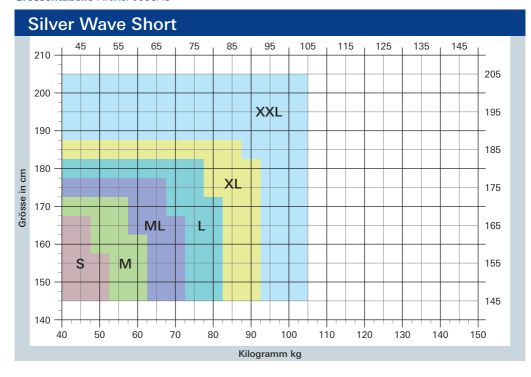








- → die entsprechende K\u00f6rpergr\u00f6sse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (K\u00f6rpergr\u00f6sse cm), 163 cm f\u00e4llt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



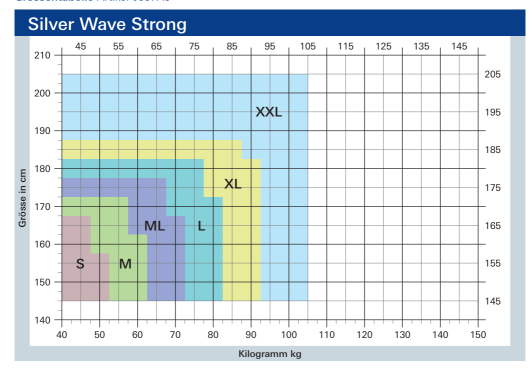








- → die entsprechende K\u00f6rpergr\u00f6sse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (K\u00f6rpergr\u00f6sse cm), 163 cm f\u00e4llt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).

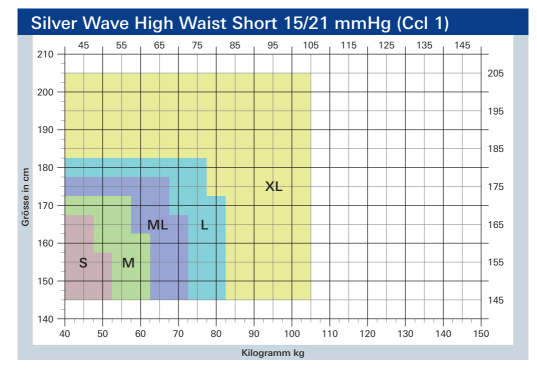








- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).











- → die entsprechende Körpergrösse finden wir in der linken Spalte der Tabelle (Körpergrösse cm), 163 cm fällt in den Bereich 160 bis 165 cm
- → das entsprechende K\u00f6rpergewicht in kg finden wir in der oberen Zeile der Tabelle (Gewicht kg); im vorliegenden Fall legen wir das Feld bis 60 kg an
- → wo sich die Spalte der Gewichtsangabe und die Zeile der entsprechenden Körpergrösse überschneiden, finden wir die empfohlene Grösse im vorliegenden Fall die Grösse M (Medium).



Silver Wave Skin 15/21 mmHg (Ccl 1) XS S M L XL XXL (A) Brustumfang 74-88 86-105 92-112 100-124 108-142 80-94 **Breast** circumference (B) Unterbrustumfang 84-102 | 92-116 58-72 64-78 70-84 76-92 Circumference under the







Mit einem Massband können Sie Ihre Grösse selbst bestimmen, indem Sie den Unterbrustumfang **(B)** und den Brustumfang **(A)** messen. Die richtige Grösse finden Sie in der Tabelle.

- → Achten Sie beim Messen darauf, dass das Massband vorne und hinten waagerecht anliegt.
- → Wichtig ist, dass Sie beim Messen aufrecht stehen und gleichmässig atmen.
- → Runden Sie gegebenenfalls auf einen glatten cm-Wert auf oder ab (72,8 cm runden Sie auf 73 cm).

Messen des Unterbrustumfangs (B)

breast

Legen Sie das Massband direkt unter die Brust an. Es sollte eng anliegen, aber immer noch so weit sein, dass Sie normal atmen können.

Messen des Brustumfangs (A)

Legen Sie das Massband waagrecht um die stärkste Stelle der Brust – normalerweise in Höhe der Brustwarzen. Das Massband sollte eher locker anliegen, damit die Brüste nicht verformt oder zusammengedrückt werden.

Kreuzgrössen

Sie haben alle Masse genommen und Ihre Grösse ermittelt – und haben trotzdem Probleme mit der Passform? In diesem Fall helfen Ihnen Kreuzgrössen.

Beispiel:

Ist das Ergebnis 3M (A: 94 cm/B: 76 cm), sind die Kreuzgrössen S und L.

- → Wenn der BH unter der Brust zu weit ist, probieren Sie die kleinere Grösse (S).
- → Wenn der BH unter der Brust zu eng ist, wählen Sie die grössere Grösse (L).



Silver Wave Secret Skin 15/21 mmHg (Ccl 1) XS S M XL XXL (A) Brustumfang 74-88 86-105 92-112 100-124 108-142 80-94 **Breast** circumference (B) Unterbrustumfang 84-102 | 92-116 58-72 64-78 70-84 76-92 Circumference







Mit einem Massband können Sie Ihre Grösse selbst bestimmen, indem Sie den Unterbrustumfang **(B)** und den Brustumfang **(A)** messen. Die richtige Grösse finden Sie in der Tabelle.

- → Achten Sie beim Messen darauf, dass das Massband vorne und hinten waagerecht anliegt.
- → Wichtig ist, dass Sie beim Messen aufrecht stehen und gleichmässig atmen.
- → Runden Sie gegebenenfalls auf einen glatten cm-Wert auf oder ab (72,8 cm runden Sie auf 73 cm).

Messen des Unterbrustumfangs (B)

under the

Legen Sie das Massband direkt unter die Brust an. Es sollte eng anliegen, aber immer noch so weit sein, dass Sie normal atmen können.

Messen des Brustumfangs (A)

Legen Sie das Massband waagrecht um die stärkste Stelle der Brust – normalerweise in Höhe der Brustwarzen. Das Massband sollte eher locker anliegen, damit die Brüste nicht verformt oder zusammengedrückt werden.

Kreuzgrössen

Sie haben alle Masse genommen und Ihre Grösse ermittelt – und haben trotzdem Probleme mit der Passform? In diesem Fall helfen Ihnen Kreuzgrössen.

Beispiel:

Ist das Ergebnis M (A: 94 cm/B: 76 cm), sind die Kreuzgrössen S und L.

- → Wenn der BH unter der Brust zu weit ist, probieren Sie die kleinere Grösse (S).
- → Wenn der BH unter der Brust zu eng ist, wählen Sie die grössere Grösse (L).

Mit Innentaschen für Prothesen!

Silver Wave Body Skin XS S M L XL **XXL** (A) Brustumfang 74-88 86-105 92-112 100-124 108-142 80-94 **Breast** circumference (C) Taillenweite 56-70 62 - 7668-82 74-90 82-100 90-114 Waist



circumference





Mit einem Massband können Sie Ihre Grösse selbst bestimmen, indem Sie den Brustumfang **(A)** und den Taillenweite **(C)** messen. Die richtige Grösse finden Sie in der Tabelle.

- → Achten Sie beim Messen darauf, dass das Massband vorne und hinten waagerecht anliegt. Es sollte weder zu locker noch zu fest anliegen.
- → Wichtig ist, dass Sie beim Messen aufrecht stehen und gleichmässig atmen.
- → Runden Sie auf einen glatten cm-Wert auf oder ab (86,8 cm runden Sie auf 87 cm).

Messen der Taillenweite (C)

Der Taillenumfang wird oberhalb der Hüfte, unterhalb der Rippen, an der schmalsten Stelle gemessen. In der Regel 1-3 Zentimeter über dem Bauchnabel. Positionieren Sie Ihr Massband um Ihre Taille.

Messen des Brustumfangs (A)

Legen Sie das Massband waagrecht um die stärkste Stelle der Brust – normalerweise in Höhe der Brustwarzen. Das Massband sollte eher locker anliegen, damit die Brüste nicht verformt oder zusammengedrückt werden.

Kreuzarössen

Sie haben alle Masse genommen und Ihre Grösse ermittelt – und haben trotzdem Probleme mit der Passform? In diesem Fall helfen Ihnen Kreuzgrössen.

Beispiel:

Ist das Ergebnis **M (A: 98 cm/C: 76 cm)**, sind die Kreuzgrössen **S** und **L**. Bei starker Differenz zwischen Taillen- und Brustmass, wählen Sie bitte immer die grössere Grösse.

Silver Wave Body Skin Pro XS S M L XL **XXL** (A) Brustumfang 74-88 86-105 92-112 100-124 108-142 80-94 **Breast** circumference (C) Taillenweite 56-70 62 - 7668-82 74-90 82-100 90-114 Waist circumference

Mit einem Massband können Sie Ihre Grösse selbst bestimmen, indem Sie den Brustumfang (A) und den Taillenweite (C) messen. Die richtige Grösse finden Sie in der Tabelle.

3D WELLENGEWEBE

- → Achten Sie beim Messen darauf, dass das Massband vorne und hinten waagerecht anliegt. Es sollte weder zu locker noch zu fest anliegen.
- → Wichtig ist, dass Sie beim Messen aufrecht stehen und gleichmässig atmen.
- → Runden Sie auf einen glatten cm-Wert auf oder ab (86,8 cm runden Sie auf 87 cm).

Messen der Taillenweite (C)

Der Taillenumfang wird oberhalb der Hüfte, unterhalb der Rippen, an der schmalsten Stelle gemessen. In der Regel 1-3 Zentimeter über dem Bauchnabel. Positionieren Sie Ihr Massband um Ihre Taille.

Messen des Brustumfangs (A)

Legen Sie das Massband waagrecht um die stärkste Stelle der Brust – normalerweise in Höhe der Brustwarzen. Das Massband sollte eher locker anliegen, damit die Brüste nicht verformt oder zusammengedrückt werden.

Kreuzarössen

Sie haben alle Masse genommen und Ihre Grösse ermittelt – und haben trotzdem Probleme mit der Passform? In diesem Fall helfen Ihnen Kreuzgrössen.

Beispiel:

Ist das Ergebnis **M (A: 98 cm/C: 76 cm)**, sind die Kreuzgrössen **S** und **L**. Bei starker Differenz zwischen Taillen- und Brustmass, wählen Sie bitte immer die grössere Grösse.



Grössentabelle Artikel 0301A5

Panty Contour										
		S	M	L	XL	XXL				
(A)	Hüftumfang hip circumference	85/93	90/98	92/101	95/103	100/110				
(B)	Italienische Hosen Grösse Italian Trousers Size	44/46	46/48	48/50	50/52	52/54				
(C)	Gewicht kg weight Kg	48/62	62/72	72/82	82/92	92/115				



Bei den Herrenartikeln Panty Contour und Panty Plus müssen bei der Auswahl der passenden Grösse der Hüftumfang in Zentimetern (A), die Hosengrösse (B) und das Gewicht in Kilogramm (C) herangezogen werden.

Diese Masse entsprechen der passenden Grösse.

Grössentabelle Artikel 0302A5

Panty Plus 12/15 mmHg										
		S	M	L	XL	XXL				
(A)	Hüftumfang hip circumference	85/93	90/98	92/101	95/103	100/110				
(B)	Italienische Hosen Grösse Italian Trousers Size	44/46	46/48	48/50	50/52	52/54				
(C)	Gewicht kg weight Kg	48/62	62/72	72/82	82/92	92/115				





Bei den Herrenartikeln Panty Contour und Panty Plus müssen bei der Auswahl der passenden Grösse der Hüftumfang in Zentimetern (A), die Hosengrösse (B) und das Gewicht in Kilogramm (C) herangezogen werden.

Diese Masse entsprechen der passenden Grösse.